

Protex S.I.

Impermeabilizante asfáltico base solvente

Protex S.I. es una disolución de asfalto plástico modificado con aditivos que conforman una pintura de rápido secado y fácil aplicación.

Características y propiedades

Se entrega listo para usar.

Es totalmente impermeable.

Adhiere sobre una gran variedad de sustratos.

Tiene un prolongado período de vida útil porque no pierde sus cualidades con el tiempo.

No se rigidiza, ni se torna quebradizo por acción del frío.

Es elástico y flexible lo que ayuda a acompañar los movimientos de la superficie de instalación.

Usos

Impermeabiliza superficies de hormigón, cimientos (capas aisladoras: horizontales y verticales), contrapisos, maceteros, tanques, cisternas, bebederos, aljibes, canaletas, desagües y respiraderos.

Actúa como antióxido al proteger de la corrosión caños, marcos de puertas y ventanas, postes, estacas y estructuras de madera o metal -enterrados o empotrados-.

Protege pisos expuestos a soluciones ácidas o alcalinas.

Se usa como mordiente para juntas de dilatación y como imprimación para terrazas de baldosas o carpetas como así también para membrana asfálticas.

Actúa también como eficaz barrera de vapor.

Aplicación

Preparación de superficie:

La superficie de aplicación deberá estar limpia y libre de polvos, partes flojas o material existente mal adherido.

La temperatura del ambiente de aplicación debe estar comprendida ente 5 °C y 30 °C.

La humedad del sustrato no debe superar el 4 % y la H.R.A. el 80 %.

Sellar grietas y juntas de dilatación con sellador elástico **Soudal Pu 40 C**.

Colocación:

Aplicar con pincel o pinceleta de cerda gruesa para lograr una mejor impregnación y anclaje sobre la superficie. El uso de rodillos puede provocar errores de cobertura y espesores mayores que resultaran en tiempos de secado más prolongados.

En casos necesarios se puede aplicar una segunda mano según sea la prestación y/o el espesor requerido dejando un tiempo mínimo de secado de 4 a 6 horas entre mano y mano dependiendo éste de las condiciones ambientales, absorción del sustrato, etc.

Limpiar herramientas y utensilios con aguarrás mineral o kerosene.

Impermeabilizantes

PROTEX

Consumo

Imprimación de membranas asfálticas: 0.500 L / m² (según estado y absorción de la superficie).

Pintura y usos generales: 0.300 L / m².

Almacenar

Vida útil: 2 años en envases de origen bien cerrados y en lugar fresco y seco protegidos de la corrosión.

Proteger de las bajas temperaturas. No exponer a la intemperie o lugares desprotegidos en donde el material pueda sufrir cambios bruscos de temperatura. El ambiente recomendado debe estar comprendido entre los 5 y 30 ° C ya que por debajo y por sobre estas temperaturas, el material puede perder alguna de sus propiedades de prestación.

Advertencias:

Para obtener resultados óptimos en la prestación, es necesario seguir atentamente las instrucciones de aplicación de esta hoja técnica.

No aplicar sobre superficies húmedas o con humedad que exceda lo indicado.

No diluir ni calentar el producto.

Observaciones

Las indicaciones y consejos de esta información técnica se facilitan únicamente para la orientación, de acuerdo con nuestros estudios, experiencias y practicas en obra, sin que implique responsabilidad alguna para la empresa sobre todo si el uso del producto no es el indicado. En cada ocasión deberá tenerse en cuenta las condiciones particulares para lograr completo éxito en el uso de los productos recomendados.



